(19) 世界知的所有権機関 国際事務局



(43) 国際公開日 2004 年9 月16 日 (16.09.2004)

PCT

(10) 国際公開番号 WO 2004/078208 A1

(51) 国際特許分類⁷: A61K 39/395, 38/00, 45/00, 48/00. A61P 9/00, 25/00, 43/00, G01N 33/15, 33/50

(21) 国際出願番号:

PCT/JP2004/002774

(22) 国際出願日:

2004年3月4日(04.03.2004)

(25) 国際出願の言語:

日本語

(26) 国際公開の言語:

日本語

(30) 優先権データ:

特願2003-056885 特願2003-106247 2003年3月4日(04.03.2003) JP 2003年4月10日(10.04.2003) JP

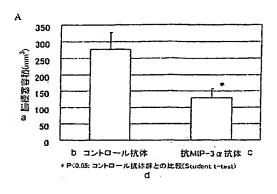
(71) 出願人(米国を除く全ての指定国について): 武田薬品工業株式会社 (TAKEDA CHENUCAL INDUSTRIES, LTD.) [JP/JP]: 〒5410045 大阪府大阪市中央区道修町四丁目1番1号 Osaka (JP).

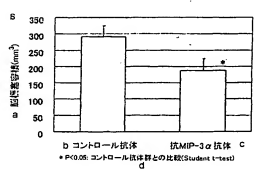
- (72) 発明者; および
- (75) 発明者/出願人 (米国についてのみ): 新谷 靖 (SHINTANI, Yasushi) [JP/JP]; 〒5600005 大阪府豊中市西緑丘2丁目9-1-501 Osaka (JP). 太田 浩之(OHTA, Hiroyuki) [JP/JP]: 〒5610874 大阪府豊中市長興寺南1丁目4-14-303 Osaka (JP). 寺尾寧子(TERAO, Yasuko) [JP/JP]; 〒6580063 兵庫県神戸市東灘区住吉山手2丁目6-1-2-E Hyogo (JP). 清田義弘 (KIYOTA, Yoshihiro) [JP/JP]; 〒6512243 兵庫県神戸市西区井吹台西町3丁目21-18 Hyogo (JP).
- (74) 代理人: 髙橋 秀一、外(TAKAHASHI, Shuichi et al.); 〒5320024 大阪府大阪市淀川区十三本町2丁目17番 85号 武田薬品工業株式会社大阪工場内 Osaka (JP).
- (81) 指定国 (表示のない限り、全ての種類の国内保護が可能): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR.

/続葉有/

(54) Title: MEDICINAL USE OF MIP-3 lpha INHIBITOR AND METHOD OF SCREENING BRAIN/NERVE CELL PROTECTIVE AGENT

(54) 発明の名称: ΜΙΡ-3α抑制薬の医薬用途および脳・神経細胞保護剤のスクリーニング方法





- a...BRAIN INFARCTION VOLUME (mm3)
- b...CONTROL ANTIBODY
- c...ANTI-MIP-3 a ANTIBODY
- d...*P<0.05: COMPARISON WITH CONTROL ANTIBODIES (STUDENT t-test)

(57) Abstract: It is intended to provide a brain/nerve cell protective agent which contains a substance lowering the expression and/or activity of MIP-3 α (for example, anti-MIP-3 α antibody or antisense nucleic acid to MIP-3 α); a diagnostic for brain/nerve cell damage which contains the above-described antibody or a nucleic acid encoding MIP-3 α ; a method of screening a substance having an effect of protecting brain/nerve cell with the use of MIP-3 α and/or CCR6, a nucleic acid encoding MIP-3 α or CCR6 or an antibody against MIP-3 α or CCR6; a kit therefor, etc.

(57) 要約: 本発明は、 $MIP-3\alpha$ の発現および/または活性を低下させる物質、例えば、抗 $MIP-3\alpha$ 抗体や $MIP-3\alpha$ のアンチセンス核酸を含有してなる脳・神経細胞保護剤、該抗体や $MIP-3\alpha$ をコードする核酸を含有してなる脳・神経細胞傷害の診断薬、 $MIP-3\alpha$ および/またはCCR6、 $MIP-3\alpha$ またはCCR6をコードする核酸、あるいは $MIP-3\alpha$ またはCCR6に対する抗体を用いた脳・神経細胞保護作用を有する物質のスクリーニング方法、並びにそのためのキットなどを提供する。

WO 2004/078208 A1